Index of Claims

Δn	nli	cati	onl	Cal	ntr	<u> </u>	N	_
·ΛΡ	וואי	vau	UIII	CUI	III.	ŲΙ	14	IJ.

10/633,014 Examiner

Tod T. Van Roy

pr gery

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KANEDA ET AL.

Art Unit

2828

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im					Date				_
		V								
- I	na	75/					ŀ			
Final	į	/					ŀ			
ш	ក	51					l			
)						L			
	7									
	4	1							$\overline{}$	
	3	<u>~</u>	_		-		 	_	\vdash	
		Ψ,						-		-
	4	2		$oxed{oxed}$			<u> </u>		\vdash	Ш
	5	<u></u>								
	6	/								
	7	1								
	Ř	7			_	_			 	-
	~			-		<u> </u>	H		-	-
	9	Ľ,		Ш			ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	Ш
<u> </u>	10	/								
	11	7								
	भित्रे	=		П			Г		Г	Н
	12	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	13	00//////////	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
L	14	<u>-</u>	L				L_			Ш
L	15	=	L	LĪ	L	l	L	l_	l]	[]
	9 10 11 13 13 14 15 16 17 18 19 (20 21 22 (23) 24 25 26 27 28 29									
	12	75.5	\vdash				\vdash		\vdash	\Box
\vdash	4	\vdash		\vdash	-	-	 		-	\vdash
	18	_					<u> </u>		lacksquare	\Box
	119						<u> </u>			
1	(20)	V								
	21	フ								
	22	Ė			_		\vdash		\vdash	\vdash
	22 20	بدا							\vdash	\vdash
	(23)	140					L_		lacksquare	ш
	24	J								
	25	J								
	26	7								
	27	_		_			 	_		
_	20	1	-	-	-			_	 	-
	28	<u> </u>		_		ļ	<u> </u>		\vdash	Ш
	29						L			
i	30			1						
	31									
	31 32 33	\vdash		\vdash	-	 	\vdash	\vdash		Н
├──	22	├	-			-		<u> </u>	-	Н
L	33	<u> </u>		Щ	<u></u>	Щ.	<u> </u>		\vdash	Ш
	34 35						<u> </u>			$oxed{oxed}$
	35	_								
	36								П	
	37	Ι	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
	37 38		-				-			$\vdash \vdash$
<u> </u>	38	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	L.	Щ.	_	L-	Ш
	39									
	40									
	41									
$\vdash \vdash$	42	\vdash	_	\vdash		┝	 		 	\vdash
 -		\vdash	-	\vdash		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	Н
L	43	ļ		_				L	<u> </u>	L
	44	L				L	L	L		
	45									
	46							\vdash		П
	47	\vdash		\vdash		<u> </u>	\vdash	-	-	Н
	4/	ı	L		.	L	<u> </u>		<u> </u>	Щ
		-								
	48			Ш			_		_	Щ

E E 50 51 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Cla	im	Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Clè		Tale								\vdash	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Final											
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		51										
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		52					ļ.,			<u> </u>		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		53				_	<u> </u>	-		-	_	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		55								 		
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		56		_	-						H	
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		57										
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		58										
61		59								<u> </u>		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		60				_						
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62	-	_						<u> </u>	<u> </u>	
64	-	63	H				H				H	
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64										
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65										
69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		66									Ш	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		67							-	<u> </u>	\vdash	
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		69		_	_							
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		70			_						H	
75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71										
75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		72										
75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73								_		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		74			<u> </u>					_		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		76		_	—			_		\vdash		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		77							-	 	_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		79							_	<u> </u>		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		80								-		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97		82			_					\vdash		
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		83		-					-			
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		84										
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85										
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86	<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>	\vdash	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	88		_			-			<u> </u>	H	
90 91 92 93 94 95 96 97 98				_			-	-	-	\vdash		
92 93 94 95 96 97 98		90										
93 94 95 96 97 98												
94 95 96 97 98		92		_			_	_		<u> </u>	ļ	
95 96 97 98			-			_	-		_	\vdash	\vdash	
96 97 98		95	-			-	-	-				
97 98							H			-	\vdash	
		97										
99							-		_	\vdash	H	
100	L	100		L	L	Щ.	L	L	_	Ц	Ш	

Tell	Claim		Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149												
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ш											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110										
113		111		L.	Ш						Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		<u> </u>						L	Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	L.	Ш			$oxed{\Box}$		<u> </u>	Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	114		L.	Щ		\vdash			<u> </u>	Щ	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		L.,			_			_		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	\vdash	_			\vdash			Ь.	-	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110							-	├	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110								_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			\vdash		\vdash					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121				_						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-				-				• • •	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	- 1	126										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					L.					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129					_					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_	_		L	\Box		<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		L	-		<u> </u>					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-		_		 	\vdash	-			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	├	\vdash		-	\vdash	\vdash	 	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	 		-		-		-		\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	\vdash		_	_	\vdash		-	_		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									-	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
141 142 143 144 145 146 147 148		140										
143 144 145 146 147 148 149		141										
144 145 146 147 148 149												
145 146 147 148 149												
146 147 148 149			<u> </u>		L_			$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	
147 148 149				<u> </u>			_	L.,		L!	Щ	
148 149			<u> </u>	<u> </u>	ļ				<u> </u>	<u> </u>	Щ	
149				<u> </u>				<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
			_	<u> </u>	_	_	_		\vdash	-	-	
ון ון ווטכון			<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	-		\vdash	
		150		Щ.		_					لـــا	